Index of Claims



Application No.

09/998,975

Examiner

Tamthom N. Truong

Applicant(s)

STOKBROEKX ET AL.

Art Unit

1624

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
 Cancelled
 + Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							J		Ц_	
		1								-
Cla	im	<u> </u>	,		ᆜ	Date	<u>e</u>	_		
_	Original	4								
Final	<u>:</u> 5	6/23/04								
۳.	ŏ	9					1			li
1		-	⊢	\vdash			-	⊢	-	Н
2	2	⊢	┢	 	┢		-	\vdash	-	Н
2	3	_	\vdash	├-		\vdash		┢╌		H
1	4	\vdash	\vdash	╁╌	\vdash		\vdash	\vdash		Н
2 3 4 5 6	1 2 3 4 5 6 7	\vdash				\vdash	-	╌		Н
F 6	6	┢	-	╁╌	\vdash	┢	╌		\vdash	\vdash
	7	┢			\vdash				-	\vdash
	8	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash	-	 	H
	9	\vdash		<u> </u>	 		\vdash	\vdash		П
7	10	╘		\vdash			-	-		Н
8	11	\vdash	 		t	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	Н
9	12	\vdash	 	-			\vdash	Н		Н
10	13	\vdash	\vdash		t		\vdash	-	\vdash	Н
11	14	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash		T	Н
12	15	 	\vdash		 	-	\vdash			Н
13	16	\vdash	\vdash		t				\vdash	\vdash
11 12 13 14 15 16	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26				t^-	<u> </u>	 	\vdash		
15	18	_	<u> </u>	\vdash		T				П
16	19		\vdash					Г		П
17	20	=		\vdash	 		_		T	\vdash
	21			Т					T	
	22								T-	Ħ
	23	-	-		Ι	 				
	24								Т	
	25			1						
	26									
	27									П
	28 29								Г	П
	29						_			П
	30									П
	31									П
	31 32 33				Ι					П
	33									П
	34 35									
	35									
	36									
	37									
18	38	=								
	39									
	40									
	41									
	42			L	Ĺ				L	
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									Ш

Claim Date E 5 51		. 	_				_				
51 52 53 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Cla	im	<u> </u>				Date	e_		_	
51 52 53 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Original									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	\vdash	┝	-					├
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	52		<u> </u>			<u> </u>		\vdash	1	┢
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53		╁╌	1-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>		t
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		54		 	1	\vdash	1	╁			\vdash
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		55		 	t^-		Н		_	_	1
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56			t		T -	İΤ		_	1
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57	T								Г
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		58									Г
60 61 61 62 63 64 65 66 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 91 99 91 99 91 99 91 99 91 99 91 99 99		59									Г
61 62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99		60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
63 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		62									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		63						L.			
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		64				L					_
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65				L					L
68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		66									L
70		67	L	<u> </u>							L
70		68	_		lacksquare	_	_			_	_
71		69	_	L							_
76		70	_				L		_		_
76	L	71	_	_	<u> </u>		_		_		
76		72	_	<u> </u>		_		<u> </u>	_		_
76		73	<u> </u>	_	<u> </u>			_	_		ļ
76		74	├—	_	⊢	_		_	<u> </u>		
78		/5	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>			_	_	<u> </u>
78	<u> </u>	76	\vdash	<u> </u>	⊢	_	-			<u> </u>	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	70	-	-	⊢	┝	-		-		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70	-	-	-		_		<u> </u>	-	┝
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		90	-	-	-	-	 —				H
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		00		-	├—	-					\vdash
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		82		\vdash	 	\vdash	┢─	⊢	 		_
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		83		\vdash	-		-	-		\vdash	
85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		84	 		-		\vdash	\vdash	_		\vdash
86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash	85		\vdash	-		\vdash			-	_
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86		\vdash	-		_	\vdash			
88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89									
92 93 94 95 96 97 98 99		90									
93 94 95 96 97 98 99		91									
94 95 96 97 98 99											
95 96 97 98 99											
96 97 98 99		94									
97 98 99											
98 99		96									
99											
	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{\square}}}$										
100					Щ						
		100			لــا]	

Cla	aim	Date									
						Γ		Γ	Γ		
Final	Original		:								
	101										
	102				L.	<u> </u>	L_				
	102 103 104			<u> </u>	╙	<u> </u>			L	_	
L	104	_	L	igspace	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	Ш	
	105 106	<u> </u>	_	╙	┡	┡-	-		<u> </u>	_	
	106		-		_	├	├		ļ	\vdash	
	107 108			\vdash	\vdash	\vdash	⊢		-	\vdash	
	109			\vdash	├		-	-	\vdash	-	
	110		┢		├	-	-	-	╁	\vdash	
	110 111		\vdash		H			\vdash		Н	
	112		<u> </u>		 	-	-	 	 -	Н	
	113	-	_					_	Τ	П	
	114		<u> </u>								
	113 114 115 116 117					L					
	116										
	117										
	118		L.	L	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	Щ	
	119		<u> </u>	_			<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
	120		_			_	_	_		Ш	
	121		ļ	_		<u> </u>	_	_	 	Н	
ļ	122			⊢		-	<u> </u>	_	⊢	Н	
-	121 122 123 124 125			⊢			H		├—	\vdash	
	124			\vdash		-			┢	H	
	126	-			-	\vdash	-		\vdash	Н	
	127			┢	<u></u>	 	\vdash			Н	
-	127 128 129			H			\vdash	_	1	Н	
	129										
	130 131										
	131										
	132								Ĺ_		
	133 134			_					<u> </u>	Щ	
	134			_					L	Щ	
$\vdash \vdash$	135			<u> </u>	L	-	<u> </u>	_		\sqcup	
$\vdash\vdash\vdash$	136 137	_			-		-		├	\vdash	
	138			_							
\vdash	139	_	_	<u> </u>		\vdash		_	┝─	\vdash	
\vdash	140	_	_	-			\vdash		-		
	141		_	\vdash	_		Н		-	\dashv	
	142			Г						\Box	
	143				_		\exists			\Box	
	144	_									
	145										
	146										
	147										
	148					\Box	_	_			
	149	_				\Box				_	
Ll	150										